



REF **RC019**

(UK) Read this NOTE

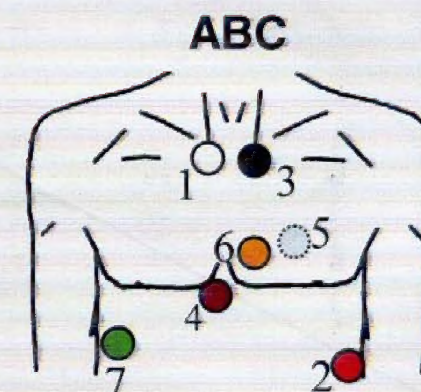
This is a 3-channel XYZ cable.

With SyneScope NON Multiday/Multichannel, SyneTec, EasyScope and SyneView2 the cable can be used as a simple 3 channel cable (either XYZ or ABC mode as displayed).

With SyneScope Multiday/Multichannel you can additionally calculate and display 12 channels. If that case the XYZ configuration is strictly necessary. For complete instructions please see SpiderView user's manual.

WARNING: This unshielded cable cannot replace the RC014 one for high resolution recordings (Late Potential, PWave or TVar).

X-	White	Blanche	1
X+	Red	Rouge	2
Y-	Black	Noire	3
Y+	Brown	Marron	4
Z-	Blue	Bleue	5
Z+	Orange	Orange	6
ref	Green	Verte	7



(F) Lire cette NOTE

Ceci est un câble 3 voies XYZ.

Ce câble peut être utilisé comme un simple câble 3 voies (soit en mode XYZ ou ABC comme montré ci-dessus) avec SyneScope NON Multiday/Multichannel, SyneTec, EasyScope et SyneView2.

Dans le cas de l'utilisation d'un SyneScope Multiday/Multichannel on pourra en plus calculer et afficher 12 voies. Dans ce cas la configuration de pose XYZ est obligatoire. Pour plus d'information se référer au manuel d'utilisation SpiderView.

ATTENTION: Câble non blindé ne peut remplacer le RC014 pour les enregistrements type haute résolution (Potentiel Tardif, PWave ou TVar).

Manufactured in the USA for
Sorin Group Italia S.r.l.
Via Crescentino s.n.
13040 Saluggia (VC) - Italy

